




2020年 水稻作柄解析試験における生育状況

福島県農業総合センター

6/16 現在

コシヒカリ

場 所		草丈	茎数	葉 齢	葉 色	ほ場の様子
移植日	年次	(cm)	(本/m ²)		(SPAD値)	
本部 (郡山市)	本年	31.2	374	8.1	42.8	
	前年	30.2	462	7.2	39.3	
	5/15移植	29.8	415	7.4	38.3	
	平年差・比	105	90	0.7	4.5	
会津 (会津坂下町)	本年	37.5	511	8.5	43.5	
	前年	35.3	397	7.8	40.5	
	5/20移植	34.5	441	8.0	39.8	
	平年差・比	109	116	0.5	3.7	
浜 (相馬市)	本年	43.1	680	8.6	43.5	
	前年	38.7	676	8.2	41.7	
	5/10移植	37.8	643	7.9	41.4	
	平年差・比	114	106	0.7	2.1	

2020年 水稻作柄解析試験における生育状況

福島県農業総合センター

6/16 現在

ひとめぼれ




場 所		草丈	茎数	葉齢	葉色	ほ場の様子	
移植日	年次	(cm)	(本/m ²)		(SPAD値)		
本部 (郡山市)	本年	30.0	416	8.2	45.9		
	前年	26.4	480	7.5	41.4		
	5/15移植	平年	27.5	446	7.7		41.1
	平年差・比	109	93	0.5	4.8		
会津 (会津坂下町)	本年	36.3	549	8.7	45.9		
	前年	32.2	436	7.9	42.6		
	5/20移植	平年	32.1	485	8.1		42.3
	平年差・比	113	113	0.6	3.6		
浜 (相馬市)	本年	41.1	686	8.7	45.1		
	前年	37.7	745	8.2	44.0		
	5/10移植	平年	36.7	666	8.0		44.9
	平年差・比	112	103	0.7	0.2		

2020年 水稻作柄解析試験における生育状況

福島県農業総合センター

6/16 現在

天のつぶ



場所	草丈	茎数	葉齢	葉色	ほ場の様子		
移植日	年次	(cm)	(本/m ²)	(SPAD値)			
本部 (郡山市)	本年	31.7	379	8.1	44.4		
	前年	29.8	415	7.1	41.1		
	5/15移植	平年	30.6	399	7.3		40.3
	平年差・比	104	95	0.8	4.1		
会津 (会津坂下町)	本年	39.8	489	8.2	44.3		
	前年	35.6	387	7.3	42.2		
	5/20移植	平年	35.4	426	7.6		42.0
	平年差・比	112	115	0.6	2.3		
浜 (相馬市)	本年	45.4	589	8.4	45.4		
	前年	40.0	679	7.9	43.8		
	5/10移植	平年	40.4	611	7.7		44.6
	平年差・比	112	96	0.7	0.8		

2020年 水稻作柄解析試験における生育状況

福島県農業総合センター

6/16 現在

福笑い

場 所		草丈	茎数	葉 齢	葉 色	ほ場の様子
移植日	年次	(cm)	(本/m ²)		(SPAD値)	
本部 (郡山市)	本年	28.6	395	7.9	43.9	
	前年	26.9	472	7.5	41.2	
5/15移植	前年差・比	106	84	0.4	2.7	
会津 (会津坂下町)	本年	34.2	495	8.5	45.7	
	5/20移植					
浜 (相馬市)	本年	39.6	589	8.4	43.3	
5/10移植						

注1) センター本部の福笑いは、前年は福島40号として、供試した。

また、福笑いの窒素施肥量は、本年 基肥0.4kg/a+追肥0.2kg/a、前年 基肥0.6kg/a+0.2kg/a

注2) 会津地域研究所、浜地域研究所は、本年より福笑いを供試。